Fiche Technique Patient

automatique

Equaliseur

AQUARIS 3MI



Type : Contours S Pertes : légères à moyennes Pile : 13

Classe: LPPR > 20 ans: LPPR < 20 ans: D 2335791 2355084





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES							
Niveau de sortie Max (dB)*		136	Gain Max (dB)*	74	Consommation (mA)	1,00	
(*) Mesure selon norme IEC 60118-0/A1 au simulateur d'oreille							
Nombre de Canaux		24	Nombre de Micros	2	Nombre de programmes	6	
TRAITEMENT DU SIGNAL							
Traitement des bruits et de la parole	Emergence directionnelle de parole		Meilleure compréhension en présence de bruits, y compris bruit de parole			-	
	eWindscreen		Réduction du bruit de vent			•	
	SoundSmoothing		Amélioration du confort d'écoute			•	
	ТРВ		Meilleure compréhension de la parole dans le bruit			•	
Qualité sonore	SoundBrilliance		Extension de fréquence			-	
	Bande passante		Meilleure restitution des sons			8 khz	
	e2e sans fil		Equilibre binaural			•	
	Détection des environnements		Meilleur confort dans toutes les situations			•	
	Compression fréquentielle		Richesse des sons retrouvée			•	
Anti Larsen	Double Anti	Larsen	Pas de gêne due	•			
Directivité Microphonique	Speech Focus		Focalise automatiquement sur la parole			-	
	Micro Directionnel Adaptatif / Automatique		Amélioration de la compréhension des conversations en milieux bruyants			• MultiCanal	
	TruEar		Meilleure localisation spatiale (avant-arrière)			-	
	Learning		Optimisation automatique des préférences de sonorité du patient			•	
Confort	DataLearning		Optimisation automatique des préférences de volume du patient			-	
	Acclimatation	on	Habituation en douceur à la sonorité des aides				

CARACTERISTIQUES MECANIQUES							
Potentiomètre	-	Bobine Téléphone	Via miniTek	Coude	vissé		
Marche/Arrêt	TP	Autophone	-	Coude enfant	-		
Sabot Audio	-	Nano Protection	IP68	Sécurité Enfant			
Adaptateur lunettes	-	Unité Micro	-	Cros & Bicros lunettes	-		
Générateur de bruit	•	Led	-	Cros et Bicros volant	-		

Confort d'écoute dans toutes les situations

auditives

TELECOMMANDES ET AUTRES PERIPHERIQUES							
Rechargeable Mise en marche Automatique	-	ANSI C63.19 (Compatibilité Aide Auditive/téléphone cellulaire)	M4				
Compatible Bluetooth Tek/miniTek	Oui	Télécommandes compatibles : ePocket(1) ProPocket(2) ePen(3) Tek/miniTek(4)	(2) (3) (4) (5)				